

جدول سخنرانی‌های روز چهارشنبه ۴ اسفند

ساعت	سالن مجازی	سخنران	موضوع سخنرانی	لینک محل برگزاری سخنرانی
۸:۰۰-۹:۰۰	خوارزمی	سخنرانان افتتاحیه	افتتاحیه	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۹:۰۰-۱۰:۰۰	خوارزمی	دکتر مصطفی رجبی مشهدی دکتر حبیب رجبی مشهدی	کاربردهای عملی ریاضیات در سیستم‌های قدرت	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۰:۰۰-۱۱:۰۰	خوارزمی	دکتر علی امروز نژاد	تحلیل هوشمندانه مصرف انرژی در منازل توسط روشهای داده های کلان	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	خوارزمی	دکتر غلامرضا عباسزاده	نقش ریاضیات در ایجاد و پرورش روحیه خلاقیت و نوآوری	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
	خیام	دکتر عزیزالله معماریانی	ریاضیات در وزارت علوم، تحقیقات و فناوری: رویکرد حکمرانی	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
۱۱:۳۰-۱۲:۳۰	خواجه نصیر	دکتر مهدی دوست پرست	یادگیری جمعی برای پیش‌بینی مصرف انرژی در شرکت توزیع برق شهرستان مشهد	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
	خوارزمی	دکتر رسول رمضانیان	نماز و استراحت	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۲:۳۰-۱۳:۰۰	خیام	دکتر سیدعلی رخشان	محاسبه نرخ کارایی و بهره‌وری: مطالعه موردی صنعت بانکداری ایران	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
	خواجه نصیر	دکتر مرتضی محمدی	ساخت نمره کل در آزمون‌های سراسری با استفاده از توابع هسته	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
۱۳:۰۰-۱۳:۳۰	خوارزمی	مهندس علی سلیمانی‌فرد	بهبود سازی فرآیندهای کسب و کار با استفاده از سیستم‌های اطلاعاتی: سازمان هوشمند	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
	خیام	دکتر سامان ستاری	بررسی نمودار تابعی یک فرآیند آسونناک اقتصادی	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
۱۳:۳۰-۱۴:۰۰	خواجه نصیر	خانم زهرا زارع	برنامه‌ریزی پیش از بحران برای مسأله تخلیه ساختمان: مدل مبتنی بر مسیر	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
	خوارزمی	دکتر روح‌الله یوسف‌پور	خوانش تصویری کنتور بوسیله یادگیری عمیق	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi

جدول سخنرانی‌های روز چهارشنبه ۴ اسفند

http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	A new approach based on nearest distance for prediction of Covid-19	خانم الهام حافظیه	خیام	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	مدل ریاضی سنسور دقیق برای یک سیستم تثبیت کننده سلاح‌های خودکار	دکتر احمدعلی قربان پور	خواجه نصیر	
		نهار و استراحت		۱۴:۰۰-۱۶:۰۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	کنترل دمای خروجی اگزوز توربین گازی تیپ میتسوبیشی از طریق شناسایی و مدل‌سازی تاثیر تغییر زاویه پره های زاویه-متغیر ورودی کمپرسور	شرکت خدمات نیروگاهی آهار مشهد	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	نظام ارزیابی مبتنی بر مدل گرافیکی	دکتر مصطفی توکلی	خیام	۱۶:۰۰-۱۶:۳۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	Ten years' experience in development of numerical models for simulation of surface irrigation/fertigation systems	دکتر سید محمدرضا ناقدی‌فر	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	توانمندسازی در دانشگاه، غنی سازی در صنعت	مهندس سیدمحسن میلانی	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	تاثیر واکسیناسیون بر کنترل بهینه ویروس SARS-COV-2 با مدل‌سازی ریاضی	خانم عاطفه فیروزبخش	خیام	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	حل رده ای از مسائل کنترل بهینه با استفاده از تقریب موجک های لژاندر	خانم آنسه کاظمی	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	تاثیر ساخت ایستگاه آتش‌نشانی بر زمان رسیدن به محل حریق در شهر مشهد	خانم زهره عباس‌نیا	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	Modified Newton approach for directed multi-task twin support vector machine	خانم فاطمه بازی‌کار	خیام	۱۷:۰۰-۱۷:۳۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	استفاده از یک ترکیب K-هارمونیک میانگین و شبکه عصبی برای خوشه‌بندی	خانم زهره آذرگون	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	چالش‌های همکاری صنعت و دانشگاه و راهکارهای پیشنهادی (از دیدگاه صنعت)	دکتر رضا قنبری (مدیر پنل) دکتر انوشیروان فرشیدیان‌فر دکتر سیدحامد حسینی مهندس محمدحسین راشد محصل	خوارزمی	۱۸:۰۰-۱۹:۳۰

جدول سخنرانی‌های روز پنج‌شنبه ۵ اسفند

ساعت	سالن مجازی	سخنران	موضوع سخنرانی	لینک محل برگزاری سخنرانی
۸:۰۰-۹:۰۰	خوارزمی	دکتر رضا قنبری و شرکت بهپویان	مورد نگاری فناوری: اولین سیستم تامین و توزیع شبکه بزرگ آب شهری در خاورمیانه بر پایه‌ی مدل‌های بهینه‌سازی و هوش مصنوعی	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۹:۰۰-۱۰:۰۰	خوارزمی	دکتر مهدی قطعی	حکمرانی مبتنی بر داده در مدیریت شهر هوشمند بر بستر بسته خدمات فراهم سازی اطلاعات	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۰:۰۰-۱۱:۰۰	خوارزمی	دکتر جاهد نقی‌پور	یک رهیافت یادگیری ماشین برای پیش‌بینی مصرف مواد اولیه در خط تولید: از ایده تا اجرا	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
	خوارزمی	مهندس محمدرضا مس‌فروش	دستاوردهای بخش معدن و صنایع معدنی و چالش‌های پیش‌رو	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	خیام	دکتر سجاد مرادی	ارائه مدلی برای تصمیم‌گیری جهت قبول سفارشات و زمان‌بندی خرید با در نظر گرفتن محدودیت بودجه	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
	خواجه نصیر	دکتر لیدر نوایی	برآورد توزیع نرخ مخاطره چهارتایی کوماراسوامی با استفاده از روش درست‌نمایی ماکزیمم	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
۱۱:۳۰-۱۲:۳۰		نماز و استراحت		
	خوارزمی	مهندس وحید خضری	استفاده از مدل‌های جایگزین در بهینه‌سازی و طراحی ساختار کنترل فرایندهای شیمیایی	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۲:۳۰-۱۳:۰۰	خیام	دکتر مجتبی فردی	<u>Analysis of a kernel - based method for solving Volterra -Fredholm integral equations</u>	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
	خواجه نصیر	دکتر فاطمه قومنجان	<u>Solving fractional differential-algebraic equations</u>	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
	خوارزمی	مهندس محمدباقر صابری	سخنرانی در حوزه ارتباط دانشگاه و صنعت	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi
۱۳:۰۰-۱۳:۳۰	خیام	خانم سودابه سجادی‌پناه	تعمیم روش دنباله‌ای تسریع یافته کلی به مدل خودبازگشتی مرتبه p چندگانه	http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam
	خواجه نصیر	دکتره‌انیه حاجی‌نژاد	شبیه‌سازی سیلاب زنی بخار به مخازن نفت	http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir
۱۳:۳۰-۱۴:۰۰	خوارزمی	مهندس رضا شیعی	استفاده عملی از ابزارهای ریاضی در تحلیل عملکرد فیزیولوژی بدن انسان	http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi

جدول سخنرانی‌های روز پنج‌شنبه ۵ اسفند

http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	<u>مدل‌های مسئله مکان یابی خط معکوس با حداقل هزینه</u>	خانم فهیمه لطفی	خیام	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	<u>تحلیل داده‌های نوین الکتروشیمیایی و تعیین مرحله خوردگی حفره‌ای با استفاده از شبکه‌های عصبی مصنوعی</u>	دکتر محمد نظرزاد	خواجه نصیر	
		نهار و استراحت		۱۴:۰۰-۱۶:۰۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	<u>طرح آلاوان</u>	مهندس امیرحسین زارع	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	<u>روش دنباله‌ای تسریع یافته کلی در برآورد فاصله اطمینان تابعی از پارامترها در مدل خودبازگشتی</u>	دکتر سید محمود میرجلیلی	خیام	۱۶:۰۰-۱۶:۳۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	<u>کاربرد توابع لیاپانوف در سیستم‌های معادلات دیفرانسیل مرتبه کسری و تحلیل پایداری آنها</u>	دکتر رضا اکبری	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	<u>توسعه سیمولاتور دقیق دینامیکی فرایند جهت راهبری عملیاتی واحد شیرین‌سازی گاز طبیعی</u>	مهندس میثم وحیدی فردوسی	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	<u>آشنایی با پارک‌های علم و فناوری و نحوه پذیرش و حمایت پارک علم و فناوری خراسان</u>	خانم سعیده محمدیان	خیام	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	<u>طراحی یک الگوریتم ابتکاری برای حل مساله کوتاه‌ترین مسیر</u>	آقای حسن سلمانی بیدسکان	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	<u>مهندسی مجدد با تمرکز بر بهینه‌سازی فرایندهای سازمان</u>	مهندس علیرضا کشت‌پور	خوارزمی	
http://skyroom.online/ch/mathfum/khayyam	<u>انشعاب‌های یک مدل اپیدمی در شبکه‌های تطبیقی</u>	خانم زهرا قاسمی ده‌چشمه	خیام	۱۷:۰۰-۱۷:۳۰
http://skyroom.online/ch/mathfum/khajehnasir	<u>Picard-splitting iterative method for computing the Moore-Penrose inverse, and balancing chemical equations</u>	آقای رضا فرهنگد	خواجه نصیر	
http://skyroom.online/ch/mathfum/kharazmi	<u>چالش‌های همکاری صنعت و دانشگاه و راهکارهای پیشنهادی (از دیدگاه دانشگاه)</u>	دکتر امید سلیمانی‌فرد (مدیر پنل) دکتر مهدی پناهی دکتر مسعود مظلوم دکتر عزیزالله معماربانی	خوارزمی	۱۸:۰۰-۱۹:۳۰